Index of Claims

10/063,549 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EATON ET AL.

Patricia A. Duffy

Art Unit

1645

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	Cla	Date								Claim Date						_				
1	- 016		├─		Γ—			<del>~</del>	Τ	r –	_		016	4411	$\vdash$	г	1	_ •	7011	ř
S2	Final	Original	1/5/07										Final	Original						
S2		1	<u> </u>				Г		Г	_				51		_				T
Signature   Sign			Т		Г			$\vdash$	Т	Т				52						t
4		3				İ		T		F	T			53	T		<u> </u>			t
5		4	T					Ť		Г				54					_	t
Section   Sect			Г		$\vdash$															T
To   To   To   To   To   To   To   To			1					Т	1	Т				56						t
S			0					Τ	Г					57						T
9   \		8	1					T	П	Г				58						T
10			1																	T
11   0   61   62   63   64   65   65   66   67   67   67   67   68   68   69   69   69   69   69   69			1		Г									60					$\overline{}$	T
12   V			0		Г			T	Г					61						T
13   V		12	1					İ	Г					62	Г		_			T
14 √   64     15 √   665     16 √   665     17 √   68     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   82     33   83     34   84     35   86     37   88     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		13	1											63		Г				T
15 √   65     16 √   66     17 √   68     19   68     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99			1								Г									T
16 √   √   66   67     17 √   68   69   70     21     71   71   72     22     72   73   74     25     75   76   77     28     79   78   79     30     30     80   81     31     81     82   83     33     84     84     85       36     37     88     86       37     88     86     87       38     88     89       40     90     90       41     91     92       43     94     95       46     96     97       47     97     98       48     98     99		15								Г				65						T
17   √     18   68     19   68     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			1			Г		Г	ऻ											t
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		17									Г			67		Г				T
19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		18									Г			68						T
20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		19						T		Т	<u> </u>			69	Г	$\vdash$				t
21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99											Г			70						T
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   80     30   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		21								Г	Г			71						t
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   80     30   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		22									Г					Г				T
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		23					Г							· 73						T
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		24							Π											T
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		25						Г	<u> </u>					75						t
27   28   77     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		26												76						T
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		27														·				T
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		28							Г											T
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		29			—	Г		Г	Π	Г	Г			79						T
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		30						1			Γ			80						T
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		31						T												T
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		32												82						Γ
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		33												83						T
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		34					Ī.,							84						T
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		35												85						Γ
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		36												86			,			Γ
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		37												87						Γ
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		38												88						Γ
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		39												89						Γ
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40							L	Ŀ				90						Γ
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41									L			91						Γ
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42						$\Gamma$	L					92						Γ
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43												93						Γ
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99		44												94			L			Γ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45												95						Γ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46			Ĺ									96						I
49 99 99		47												97						I
49   99   100   100		48			L									98						Γ
50 100 100		49			Ĺ					Ŀ	·			99						Γ
		50												100						Γ

Cla	Claim		Date										
Final	Original												
	l												
	51												
<u></u>	52 53	<u> </u>	<u> </u>										
<u></u>	53	_	<u> </u>	_			_			_			
-	54	<u> </u>	-										
_	55 56		-	<u> </u>	-	_		<u> </u>					
-	57	-	⊢	-		_	_	-	_				
$\vdash$	58	-	-			_		-	-				
-	59	┝	-	-			-						
-	60	-	_	-	-	_	-		-				
	61	$\vdash$	$\vdash$	_		-	-	-	$\vdash$	_			
	62	┝		-	-	_		_					
<b>—</b>	63	_	$\vdash$	_	_		_	_					
	63 64 65		$\vdash$							_			
	65									_			
	66					·							
	67												
	68												
	69												
	70	L.											
	70 71 72 73	<u> </u>	_	_			_						
	72		_					_	_				
	73	<u> </u>	<u> </u>	_									
	74	_	<u> </u>		<u> </u>		_	-	<u> </u>	_			
<u> </u>	74 75 76	-	<del> </del> -	_	_								
-	77	-	<del>  -</del>	_	_				$\vdash$				
-	77 78	-					H		-				
	79	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		⊢	$\vdash$	$\vdash$	-			
	80		$\vdash$		<u> </u>					-			
<b>—</b>	81	_						-	-				
	82		_										
	83												
	84												
	85												
	86		L				匚						
	87						L.		_				
<u> </u>	88	_	L	L.					L.				
<u></u>	89		<u> </u>	_	_		_		_	_			
	90		<u> </u>	ļ									
-	91		<u> </u>	_		-			_				
<u> </u>	92		├-	$\vdash$	$\vdash$	H	<u> </u>	_	$\vdash$	-			
	93 94	-	$\vdash$	-	<del> </del>	-		-	$\vdash$	-			
$\vdash$	95	$\vdash$	$\vdash$	╁╌	$\vdash$	-		_	-	-			
-	96	$\vdash$	-	┢╾	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-			
<b></b>	97	Ι	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	-	H	-	$\vdash$	-			
	98	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Ι-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$			
	99	H	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Ι-			
	100	Т	Г				П		Г	Т			

Cla					Date	e				
					ri	<u> </u>				$\neg$
<del> </del>	Original									
Fiṇal	į									
ш.	ō									
			<u> </u>							-
	101			-	-		<u> </u>		Ш	Щ
	102 103		<u> </u>	_	_		_		_	_
	103			_	_	_	_			
	104		L							
	105 106	_	<u>_</u>							
	106							_		Ш
	107	_								
	108 109									
	109									
	110									
	111							<u> </u>		
	112		Ŀ							
	113 114			L	$L^-$					
	114									
	115									
	116									
	116 117						<u> </u>	l		
	118									П
	119						$\vdash$			Н
	120			$\vdash$	Г					Н
	121					-	-	-	-	$\vdash$
•	122						┢		-	
	122 123		_	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$
	124			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		Н
	124 125 126	_	-	┢			-	┢	H	$\vdash$
	126			┝	$\vdash$	_	┢		<del> </del>	-
	127			┝	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	<u> </u>	
	127		-	-		_	┝	├	<u> </u>	-
	127 128 129 130		$\vdash$	-	$\vdash$		-	┝		
	120		-	⊢	-	-		$\vdash$		
	130	<u> </u>	ļ	<del> </del>	$\vdash$	_	├	-	-	Н
.—	137	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$	├-	├-	<u> </u>	Щ
	132	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	ļ	Щ
<u> </u>	133	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>
	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<b></b>	<b>├</b>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	136	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
L	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	138	<u> </u>	<u> </u>			L	_	L	L	Ш
	139	<u>_</u>	Ŀ	<u> </u>	_	L		L.	L.	Ш
	140	_	_	_		L	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	141	<u> </u>		<u></u>	_		_			Ш
	142	<u> </u>	<u></u>	_						Ш
	143									
	144									
	145									
	146				Ī					
	147				Г					
	148	Ι_			Π					П
	149		T	<del>                                     </del>	$\vdash$	Г	$\vdash$		Г	H
	150		_			$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
		L	L	<u> </u>			Щ.	<b></b>	·	نـــا